

«ОСТОРОЖНО! ТОНКИЙ ЛЁД!!!»



Главное управление МЧС России
по Пензенской области

« В конце зимы у льда, как всегда было плохое настроение. Переменчивая погода не благоприятствовала его самочувствию: то мороз ударит, то солнце пригреет – лед то крепнет, то подтаивает...

Да еще школьники совершенно не считаются с моим состоянием, - ворчал лед...»

О.В. Нефедова.



В дни школьных каникул дети находятся вне стен школы, посещают различные мероприятия, путешествуют с родителями или просто отдыхают, совершая прогулки на свежем воздухе, катаются на лыжах и на санках с гор, играют на прудах и реках.



**ВНИМАНИЕ ! В ТАКИХ МЕСТАХ ПОД СНЕГОМ
МОГУТ БЫТЬ ГЛУБОКИЕ ТРЕЩИНЫ И РАЗЛОМЫ.**

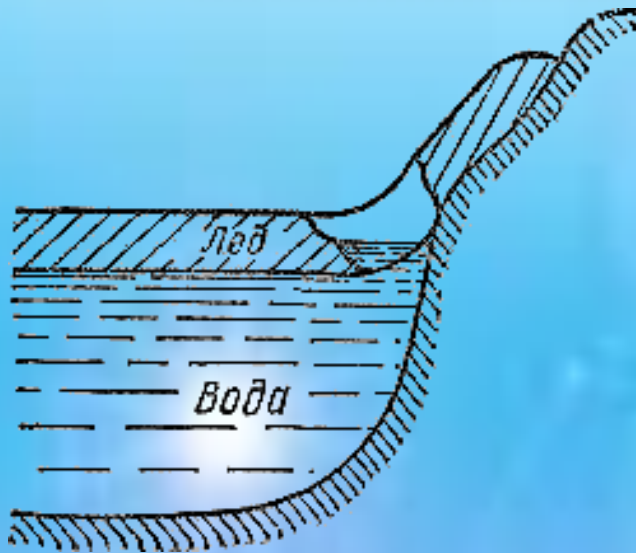
Первый лед на водоемах всегда обманчив. В это время выходить на его поверхность крайне опасно.

Однако каждый год многие люди пренебрегают мерами предосторожности и выходят на тонкий лед, тем самым, подвергая свою жизнь смертельной опасности.



Это нужно знать!

Безопасным для человека считается лед толщиной не менее 10 сантиметров в пресной воде и 15 сантиметров в соленой.



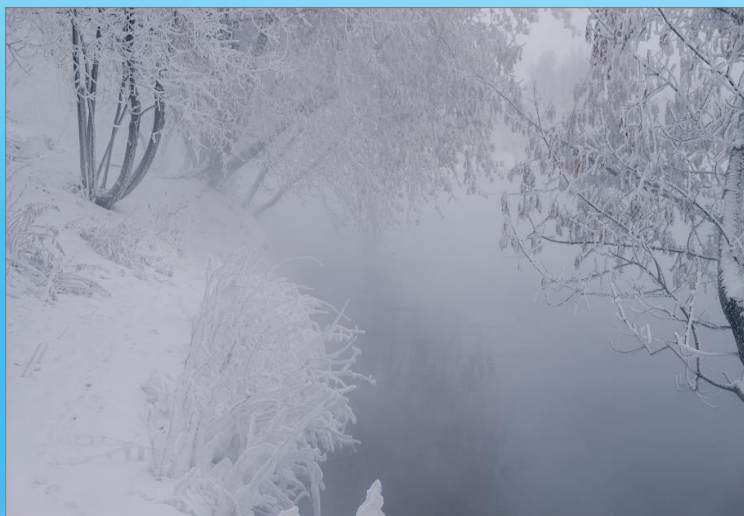
Это нужно знать!



В устьях рек и притоках прочность льда ослаблена.

Лед непрочен:

в местах быстрого течения, бьющих ключей и местах слива канализации и теплых вод





Необходимо помнить, что лед всегда бывает

тоньше над глубоким местом и менее крепким около зарослей.

**Остерегайтесь мест,
где в водоем впадают ручьи, около прибрежной
растительности и льда молочно-белого цвета.**



Это нужно знать!



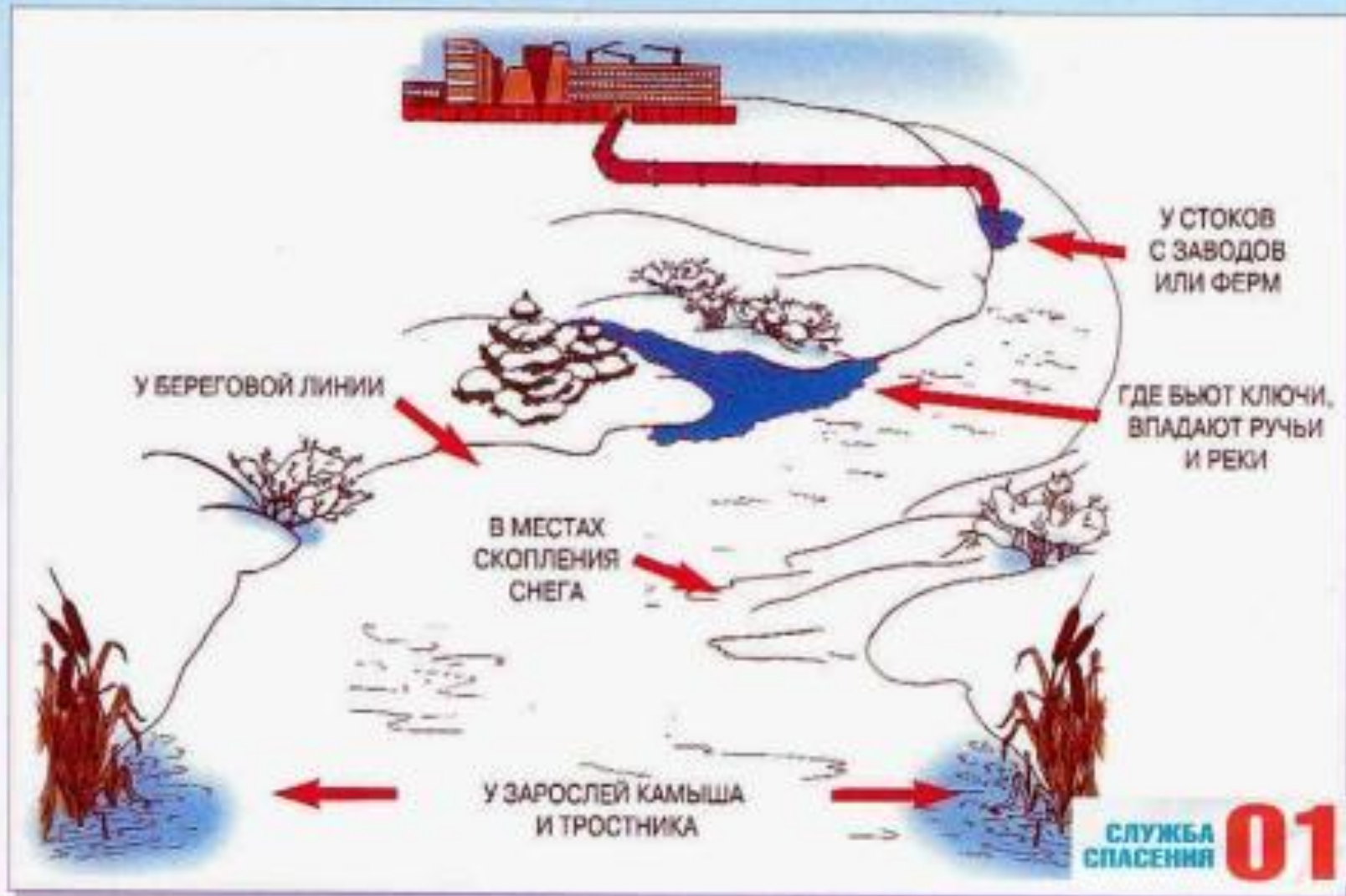
Опасен лед вблизи
вмерзших предметов,
полыни, проруби,
трещин и
Опасен лед
под сугробами, так как
под ними вода замерзает
плохо и неравномерно.





ОПАСНЫЕ МЕСТА У ВОДОЕМОВ!

ГИМС МЧС России ПРЕДУПРЕЖДАЕТ: Пренебрежение Правилами охраны жизни людей на водных объектах **ОПАСНО** для Вашей жизни!



Это нужно знать!



Особо опасен лед на болотах, т.к. болота замерзают неравномерно, лед легко трескается и проваливается.



**Если температура воздуха выше
0 градусов держится более
трех дней,
то прочность льда снижается на
25%.**



Прочность льда можно определить визуально: лед голубого цвета – прочный, белого – прочность его в 2 раза меньше, серый, матово-белый или с желтоватым оттенком лед ненадежен.





**Не катайтесь на лыжах и не играйте
на тонком льду!**

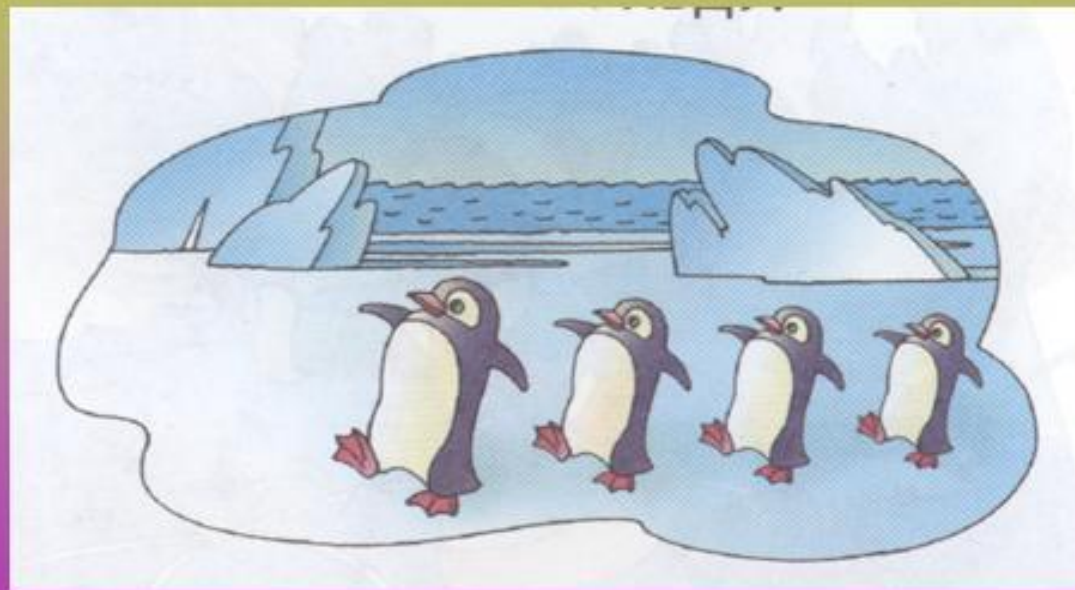
**Он может треснуть и вы окажетесь
под ним.**



Никогда не скатывайтесь на санках с горки на лед!!!

Никогда не ходи по льду один!

Человек! Ты – не пингвин.
Не гуляй один среди льдин!



Несоблюдение этих советов могут привести
к провалу на льду.

К сожалению, помощь попавшим в беду на
воде приходит иногда слишком поздно, и
происшествие
заканчивается трагически.

Чтобы этого не случилось, необходимо
помнить, что выходить на лед можно только
в крайнем случае и с максимальной
осторожностью.



**Если под вами начал трескаться лёд,
не бегите!
Плавно ложитесь на лёд и перекатывайтесь в
безопасное место.**

**Если случилась беда!
Что делать, если вы провалились
в холодную воду:**



**Не поддавайтесь
панике !!!
Постарайтесь
удержаться от
погружения в воду
с головой.**

Постарайтесь добиться того, чтобы ваше тело оказалось **вровень со льдом**.

После этого **наползайте на лед**, продолжая отталкиваться ногами и помогая себе руками: осторожно **налегая грудью на край льда** и забросив одну, а потом и другую ноги на лед.



Если лед выдержал, перекатываясь,
медленно ползите к берегу,

одновременно призывая на помощь.

Ползите в ту сторону – откуда пришли,
ведь лед здесь уже проверен на
прочность.



**Несмотря на то, что сырость и
холод толкают вас побежать и
согреться,
будьте осторожны до самого
берега.**





ВЫБРАВШИСЬ ИЗ ПРОРУБИ СНИМИТЕ, ТЩАТЕЛЬНО ОТОЖМИТЕ И СНОВА НАДЕНЬТЕ ОДЕЖДУ. БЕГОМ СЛЕДУЙТЕ К БЛИЖАЙШЕМУ НАСЕЛЕННОМУ ПУНКТУ. ВЫЗОВИТЕ СПАСАТЕЛЕЙ ИЛИ «СКОРУЮ».



*Учащиеся и взрослые,
соблюдайте правила
поведения на водных
объектах, выполнение
элементарных мер
осторожности - залог
Вашей безопасности!!!*

**При
чрезвычайных
ситуациях
звонить - 101**

Нет льда – нет проблемы.



СРЕДНО ЗА

ВМЕСТО!